

Boorbeschrijvingen VEC Nota 156

Boornummer:	1	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Dieper dan 125 cm -mv
Datum:	2017-7-5	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Dieper dan 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Dieper dan 125 cm -mv
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Matig natte zandbodem met duidelijke ijzer en/of humus B Horizont.
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	11
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	8
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	199411,6	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	230160,2	Interpretatie:	Matig natte zandbodem afgraven tot C Horizont.
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	3324		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	45	vochtig	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				abrupt		A1hp
2	45	80	vochtig	Lemig zand (S)	Matig fijn zand (Z4)	licht oranje-grijs		kalkloos spoor roestvlekken spoor bruine vlekken		abrupt		AC1p
3	80	100	vochtig	Lemig zand (S)	Uiterst fijn zand (Z1)	licht grijs		spoor roestvlekken		duidelijk		C1
4	100	125	vochtig	Zand (Z)	Matig grof zand (Z5)	licht grijs		kalkloos spoor roestvlekken weinig grindlagen		duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 156

Boornummer:	2	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Dieper dan 125 cm -mv
Datum:	2017-7-5	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Dieper dan 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Dieper dan 125 cm -mv
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Matig natte zandbodem met duidelijke ijzer en/of humus B Horizont.
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	11
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	9
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	199506,4	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	230113,3	Interpretatie:	Diep verstoord.
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	3308		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	40	vochtig	Lemig zand (S)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				abrupt		A1ph
2	40	120	vochtig	Lemig zand (S)	Matig fijn zand (Z4)	bruin-grijs		xxx		duidelijk		AC1hgp

Boorbeschrijvingen VEC Nota 156

Boornummer:	3	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Dieper dan 125 cm -mv
Datum:	2017-7-5	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Dieper dan 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Dieper dan 125 cm -mv
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Matig natte zandbodem met duidelijke ijzer en/of humus B Horizont.
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	11
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	10
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	199537,1	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	230176,5	Interpretatie:	Afgegraven tot C Horizont.
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	3322		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	45	vochtig	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				abrupt		A1ph
2	45	80	vochtig	Lemig zand (S)	Zeer fijn zand (Z2)	licht grijs		spoor roestvlekken		duidelijk		C1
3	80	125	vochtig	Lemig zand (S)	Matig grof zand (Z5)	licht blauw-grijs		zeer veel grindlagen		duidelijk		1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 156

Boornummer:	4	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	Dieper dan 125 cm -mv
Datum:	2017-7-5	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	Dieper dan 35 cm -mv
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	Dieper dan 125 cm -mv
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Matig natte zandbodem met duidelijke ijzer en/of humus B Horizont.
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	11
Boorgrid:	30 x 30 m	Afbeeldingsnummer foto('s):	Niet afgebeeld
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	199441,3	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	230221,5	Interpretatie:	Matig natte zandbodem met restant ijzer Horizont.
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	3309		

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	vochtig	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	donker bruin-grijs				abrupt		A1hp
2	35	65	vochtig	Lemig zand (S)	Matig fijn zand (Z4)	licht oranje-geel		weinig roestvlekken		geleidelijk		BC1
3	65	125	vochtig	Lemig zand (S)	Matig grof zand (Z5)	licht blauw-grijs		veel grindlagen		duidelijk		C1